

STUDOR P.A.P.A (Positive Air Pressure Attenuator)

Materiali: corpo in ABS; contenitore interno in Isoprene; connettore in gomma.
 Capacità volume: 1 unità: 3,785 litri; 2 unità: 7,570 litri; 3 unità: 11,355 litri; 4 unità: 15,140 litri.
 Range temperatura: -20°C a +60°C; -40°F a +150°F.
 Pressione Massima: 10.000 Pa (1m H2O) a 0 Pa o maggiore.



Codice	DN (mm)
STU616O	75-90-100-110